Inde	x of	Clain	าร

Application/Control No.

10/531,774

Examiner

Lars A. Olson

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PINKERNELL, WILHELM

Art Unit

3617

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

\_ (Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

		L	L		-		1			L		
Cli	aim				_	Date				_		C
					Γ.	<u> </u>						
<u></u>	Original	15										ē
Final	rig )	1									l	Final
1	0	_										
	0	~										
	2 3 4 5 6 7	-										
	3	~										
	4	~		_	乚	_						
	5	6										
	6	2	_		_	L						
		6/	lacksquare		L.	_						
	8	<u></u>	_	_	<u> </u>							
	9 10 11	~	_		┡	<u> </u>	<u> </u>	_		_		
<u> </u>	10		<u> </u>	_	-	<u> </u>	_	_		<u> </u>		
-	11	<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ł	
	12	_	_		<del> </del>	⊢	<u> </u>	├—	<u> </u>		ł	
	12 13 14 15 16		⊢	-			_	$\vdash$	⊢		ł	
<u> </u>	14	-	-	-	┝	-		⊢	_			
	15	-	-		⊢	-		$\vdash$	$\vdash$	_		
	17	1	_		┢	-		⊢	├			-
-	18	-			┢	-	-	-		-	ł	$\vdash$
	17 18 19	_	$\vdash$	-	╫	-	_	-	-	┢	l	<del></del>
<b> </b>	20				$\vdash$		-	-		-		
-	20 21			$\vdash$	-	$\vdash$	-					
	22			-	<del>                                     </del>	Ι-	-	<b></b>				
	22 23	<del>                                     </del>	_	┢	1	t				$\vdash$		· -
	24	ऻ		<del>                                     </del>	Н		T				ĺ	
	25 26 27									_		
	26										İ	
	27	Π		Γ		П					ĺ	
	28				П						]	
	29										j	
	30											
	31									L	]	
L	32	<u> </u>				L	_					
	33											
<u> </u>	34	_		$oxed{oxed}$								
<u> </u>	35			_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_			
	36			_	_	<u> </u>		ļ	_			<u> </u>
<u> </u>	37	-	<u> </u>	┡	_		<u> </u>	-	<u> </u>	L	ł	
<u> </u>	38 39	-		<u> </u>	├	-	_	<b>.</b>			-	
-	39			├	├	⊢	-		<u> </u>		{	<b></b>
-	40			┢	┢		⊢	-	-	┢	ł	
$\vdash$	42			⊢	$\vdash$			-	$\vdash$	-	ł	<b></b> -
-	43	-		├	⊢	<del> </del>	-				ł	ļ
	44		├	├─	-	-	<del>                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$	l	$\vdash$
	45		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<del>                                     </del>	$\vdash$	┢	<del>                                     </del>	l	<u> </u>
	46	$\vdash$	$\vdash$	✝	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	Η-		$\vdash$
-	47			<del>                                     </del>		$\vdash$	T		$\vdash$	$\vdash$	1	
	48	<del>                                     </del>	Г	<del>                                     </del>	H	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	Т	Т	_	1	_
	49			<del>                                     </del>	Ι-	<u> </u>	<del>                                     </del>	П	Т		1	
<u> </u>	50		Г		f	$\Box$	T			<del>                                     </del>	1	
	· <del></del>	٠		_	_						•	

Cla	im					Date	•	_	_	
	_									
Final	Original									
	51	_	$\overline{}$		$\dashv$					_
	52									
	53									
	54									_
	55									-
	56			-	_		_		_	
	57				$\neg$					
	58	_								
	59									
	60		_							
	61									
	62									
	63									
	64									
	65									
	66									
	67									
L	68					_			Ш	
	69					_				
	70									
	71					<u> </u>	lacksquare			
	72					_				_
<u> </u>	73					_	L			<u> </u>
	74 75	_		_	_	_	H	-		
<u> </u>	76		_	_	_	$\vdash$	├			-
	76 77					-	-	-		$\vdash$
<b></b>	78	$\vdash$				$\vdash$	$\vdash$			
	79					$\vdash$				_
	80					_				
	81						-			
	82									
	83									
	84			<u> </u>						
	85			_		_				
<u> </u>	86			<u> </u>		_	<u> </u>			
	87			_		_	ļ	<u> </u>		
	88		_	<u> — </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	89			<del> </del>	-		$\vdash$	H	$\vdash$	<u> </u>
	90			⊨		$\vdash$	-			-
	91 92		_			$\vdash$	-			
	93	-		-	Н	<del> </del>	<del> </del>	-		-
	94			<u> </u>	H	$\vdash$	H	-		$\vdash$
	95			<del>                                     </del>	П	<u> </u>	Г	-	-	_
	96			$\vdash$			Г			
	97									
	98									
	99									
	100									

Cli	aim	Date								$\neg$
					ΠĪ					$\vdash$
<del>-</del>	Original									
Final	rigi									
_	ō									i
	101			_	-		-	_		
	101		_	_		_				-
	101 102 103	$\vdash$	_		_	_	_	_		
	103								_	-
	104 105 106 107	<u> </u>	-			_			_	Н
	105		_							Н
	106									
	107	_		_						Ш
	108			_						Ш
	109	L.								Ш
	110	<u> </u>								
	111	<u> </u>								Ш
	112						oxdot	L		Ш
	113	L								$\square$
	114									
	109 110 111 112 113 114 115 116				Ĺ					
	116									
	117 118 119									
	118									
	119				Г		_			П
-	120				_	-				П
	120 121 122 123 124 125 126 127		_	_	_	$\vdash$				П
	122	$\vdash$	-		-				$\vdash$	Н
	123	┢			<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	┢	┢	Н
	124	-	-	$\vdash$	├	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	125	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	125		$\vdash$			$\vdash$		$\vdash$	├	Н
	120	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			-	$\vdash\vdash\vdash$
	127	⊢	-	├		├—	<u> </u>	⊢	┝	Н
	128 129 130 131 132	-	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	├	$\vdash$	$\vdash$	-	Н
	129	_	┡	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	Н
	130	_	<u> </u>	_		<u> </u>	_	<u> </u>		
	131	ļ			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	Н
	132	L	<u> </u>		ļ	<u> </u>	_	<u> </u>		Щ
	133	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Щ
	133 134	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	_	Ш
	135	<u> </u>	<u> </u>		_	_	_	_		$\sqcup$
	136 137	_	L			<u> </u>	<u>L</u>	<u></u>	_	Ш
	137	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	138	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш
	139	<u> </u>	<u> </u>			$ldsymbol{le}}}}}}$	_		_	Ш
	140	L_	L	<u> </u>	<u> </u>	L	L.		L	
	141	$oxedsymbol{oxed}$			L		_	L		
	142	$\Box$								
	143	L	L	L	L	L	L	L	L	
	144		L							
	145									
	146									П
$\vdash$	147	Ι	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$	П
<del> </del>	148	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del> </del>		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$
	149	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	$\vdash$		-	H
	150	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	Н
Ц	130	L_	L				Ц.	L	L	Ш